

ASMOSERINE

COMPOSICION

Tetraciclina Clorhidrato.....22.56 g
Tilosina Tartrato.....11.28 g
Excipiente, c.s.p.....100 g

FORMA FARMACÉUTICA

Comprimidos para disolver en agua de bebida.

ESPECIES DE DESTINO

Canarios y pájaros ornamentales.

INDICACIONES

Indicado en el tratamiento de micoplasmosis (*Mycoplasma gallisepticum*), mas conocida como Enfermedad Respiratoria Cronica (ERC) ó Chronic Respiratory Disease (CRD), de evolución lenta pero que puede llegar a causar la muerte si no se trata y que no debe confundirse con asma acariasica o respiratoria.

POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Disolver el número de comprimidos en la cantidad de agua según la tabla que aparece abajo. Repetir cada 24 horas durante 5 días. En caso de que se acabe el agua medicada durante el día, se añade más agua pero sin añadir el medicamento hasta la próxima administración. Renovar diariamente el agua de bebida.

Pájaros con los siguientes pesos			
Se administra	500 g o menos	Entre 500-1000 g	Mas de 1000 g
1 comprimido, disolver en 200 ml de agua.	Canario, jilguero común, diamante mandarín/ de Gould/barbero o cola larga, verderón común, periquito australiano, ninfas/ Carolinas, agapornis, periquito barrado, cotorra argentina/de cabeza negra, Isabela de Japón, gorrión de java o pada, tórtola diamante.		
2 comprimidos, disolver en 250 ml de agua		Loro gris de cola roja / yaco, amazona de frente azul	
3 comprimidos, disolver en 500 ml de agua			Guacamayo azul-amarillo

Las recomendaciones que aparecen arriba corresponden a pájaros adultos, para juveniles se debe basar en su peso actual.

Contenido de las sustancias activas en miligramos con las diferentes cantidades de producto.

Sustancia	1 comprimido	2 comprimidos	3 comprimidos
Tetraciclina	60 mg	120 mg	180 mg
Tilosina	30 mg	60 mg	90 mg

Contraindicaciones

La tilosina está contraindicada en animales que presenten hipersensibilidad al compuesto o a otros macrólidos.

La combinación de diferentes macrólidos entre sí o de macrólidos con lincosamidas o cloranfenicol tiene un efecto antagonista.

Reacciones adversas

La tetraciclina es relativamente inocua y sus reacciones muy escasas. Su toxicidad está relacionada con efectos de irritación local, sobreinfección (diarreas), toxicidad renal y hepática.

La tilosina es relativamente inocua y sus reacciones muy escasas, cuando se utiliza a dosis elevadas puede ir acompañada de vómitos y diarrea.

Interacciones

La presencia de iones calcio o de metales alcalinotérreos forma quelatos insolubles con las tetraciclinas, e impiden la absorción de ésta.

Efectos secundarios: se trata de antibióticos relativamente inocuos y las reacciones adversas son muy escasas, aunque en dosis muy elevadas pueden aparecer diarreas o vómitos.

Precauciones especiales para su uso en animales

Cuando se use este producto se deben tener en cuenta las recomendaciones oficiales sobre el uso de antimicrobianos.

Presentación: Frasco de 10 comprimidos.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Periodo de validez después de abierto el envase: 3 años

Periodo de validez después de su disolución según las instrucciones: 24 horas.

Última revisión del texto: 3 de marzo de 2009

Uso veterinario- Medicamento sujeto a prescripción veterinaria

Administración bajo control o supervisión del veterinario

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN Y FABRICANTE



LATAC, S.L.
Sant Gaietà, 121
08221 TERRASSA